Приложение 3 к Правилам охраны труда на автомобильном транспорте

(пункт 12 главы 8 раздела III)

**Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование вещества | Величина пдк, мг/м3 | Класс опасности |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| А. В производственных помещениях, кабинах и салонах автомобилей | | | |
| 1 | Оксид азота (в пересчете на NО2) | 5,0 | III |
| 2 | Акролеин | 0,2 | II |
| 3 | Бензин (растворитель, топливный) | 100,0 | IV |
| 4 | Метилмеркаптан | 0,8 | II |
| 5 | Свинец и его неорганические соединения (по свинца) | 0,01/0,005 | I |
| 6 | Спирт метиловый (метанол) | 5,0 | IIІ |
| 7 | Углеводороды алифатические предельные С1 - С10 (в пересчете на С) | 300,0 | IV |
| 8 | Оксид углерода | 20,0 | IV |
| 9 | Формальдегид | 0,5 | IІ |
| Б. В производственных помещениях | | | |
| 10 | Ацетон | 200,0 | IV |
| 11 | Хлорид водорода (кислота соляная) | 5,0 | III |
| 12 | Керосин (в пересчете на С) | 300,0 | IV |
| 13 | Серная кислота | 1,0 | II |
| 14 | Ксилол | 50,0 | III |
| 15 | Уайт-спирит (в пересчете на С) | 300,0 | IV |
| 16 | Толуол | 50,0 | III |
| 17 | Фенол | 0,3 | II |
| 18 | Тальк | 4,0 | IIІ |
| 19 | Щелочи едкие (растворы в пересчете на NаОН) | 0,5 | II |
| 20 | Пыль растительного происхождения: древесный | 6,0 | IV |
| лубяной, хлопчатобумажный т.д. | 2,0 | IV |
| 21 | Марганец в сварочных аэрозолях по его содержимого до 20% | 0,2 | II |
| от 20% до 30% | 0,1 | II |